

COMUNE DI VILLABATE
PROVINCIA DI PALERMO

CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO PER LA FORNITURA DI CAPI DI VESTIARIO ED ACCESSORI ESTIVI ED INVERNALI PER GLI APPARTENENTI AL CORPO DI POLIZIA MUNICIPALE -

ART. 1
OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto la fornitura di capi di vestiario ed accessori estivi ed invernali per i componenti del Corpo di Polizia Municipale, come previsto dall'art. 12 del Regolamento Comunale della Polizia Municipale, nel quale sono descritti i relativi tempi d'uso e di ricambio.

La fornitura avverrà nel rispetto delle caratteristiche indicate nel decreto dell'Assessore per gli EE.LL. del 15.03.1993, 04.09.1993 e del 17.04.96 successive modificazioni ed integrazioni e delle schede tecniche allegate al presente C.S.A.

ART. 2
IMPORTO PRESUNTIVO

L'importo a base d'asta, oggetto del presente appalto, ammonta a presuntive € **7.290,50 + IVA**

ART. 3
DISCIPLINA DELL'APPALTO

L'appalto è disciplinato dalle leggi e regolamenti in vigore nella Regione Sicilia in materia di pubbliche forniture e servizi e secondo le prescrizioni stabilite dal presente C.S.A.

ART. 4
GARANZIE

La ditta partecipante, pena esclusione, dovrà produrre in sede di gara : idonea campionatura ai sensi dell'art.14 lett. d del D.L. 358/92 e succ. mod; consistente in un taglio di tessuto da utilizzare (camicie, ecc.) con relativa scheda tecnica di analisi contenenti i dati di costruzione che dovranno essere corrispondenti a quelli descritti nel capitolato speciale d'appalto, rilasciate da un laboratorio di analisi o da un istituto legalmente riconosciuto in originale o in copia autenticata.

Attestato di Certificazione CE rilasciati da un organismo di controllo, i quali attestino la conformità delle calzature con riferimento ai requisiti EN 347 inoltre si dovrà fornire scheda tecnica in originale timbrata e firmata del produttore attestante la conformità ai sensi dell' art. 14 comma 1 lettera e del D. Lgs. 24/7/1992, n. 358 e successive modifiche ed integrazioni.

ART. 5
DESCRIZIONE DELLA FORNITURA

La fornitura è costituita dai seguenti capi di vestiario ed accessori estivi ed invernali, giusta direttiva del Responsabile del Settore di P.M. n. 1685, del 26.01.2011, precisando che gli stessi dovranno essere delle migliori qualità e completi di tutti gli accorgimenti/accessori relativi all'abbigliamento dei Corpi di Polizia Municipale o Ausiliari del Traffico e delle peculiarità riguardanti questo Corpo di P.M. ed in ossequio alle direttive regionali, riguardanti la Polizia Municipale ed al Regolamento Comunale di Polizia Municipale:

n° 14 paia di stivaletti;

n° 13 paia di scarpe mocassino;

n° 1 paio di scarpe;

n° 14 cinture per pantaloni invernali;

n° 84 paia di calze di cotone estive;

n° 14 gradi tubolari;

n° 14 paia di guanti in pelle nera foderate;

n° 28 cravatte in seta,

n° 14 fischietti con catenelle;

n° 12 berretti;

n.° 1 berretto per donna;

n° 1 berretto per “Ausiliare del Traffico”;

n° 42 Camicie M/C

ART. 6

SCHEDE TECNICHE DEI CAPI DIVESTIARIO ED ACCESSORI ESTIVI ED INVERNALI

N° 14 STIVALETTI UOMO/DONNA CON CHIUSURA A CERNIERA, PER USO PROFESSIONALE, CERTIFICATE A NORMA EUROPEA CE EN 347 – 1 A – E – ORO – WRU – WR.

Condizioni tecniche per la fornitura della calzatura sopradescritta

TOMAIA:

- A) In pelle di mezzo vitello a fiore integro, morbida e pastosa al tatto, tinta in nero, idrorepellente e traspirante, dello spessore di 1,2 - 1,4 mm. Deve essere tagliata a singoli pezzi che la compongono ed uniti con cucitura.
- B) Contrafforte interno in salpa robusta (rigenerato di cuoio) preformato della stessa cambratura della forma.
- C) Puntale interno in tessuto impregnato di resine sintetiche termoadesive.

Fodera pelle + membrana impermeabile e traspirante (GORE-TEX°)

Con cuciture termosaldate, in materiale composto da quattro diversi strati uniti assieme tramite speciali punti di colla per consentire comunque la traspirazione del piede. Il materiale utilizzato dal lato che appare visibile all'interno della calzatura e che va a contatto del piede, dovrà essere in tessuto non tessuto ad altissima resistenza all'usura. All'interno dovrà essere posta una membrana impermeabile e traspirante per garantire l'assoluta impermeabilità della calzatura e contemporaneamente il comfort del piede.

Caratteristiche tecniche:

- A) Materiale esterno in tessuto non tessuto, 100% poliammide ad alta resistenza all'abrasione.
- B) Supporto termico in feltro in poliestere.
- C) Membrana impermeabile e traspirante in politetrafluoroetilene espanso.
- D) Supporto di maglino a struttura indemagiabile 100% poliammide monofilamento.

La fodera sarà pertanto formata dai quattro strati sopradescritti (A+B+C+D) per un peso complessivo di circa 320gr. il mq. ed uno spessore di 1,5 mm. circa.

Fondo

- A) Sottopiede con sistema antistatico deve essere in cuoio di spalla lavata, di spessore non inferiore a 2,00 mm. per la parte anteriore, ed unito alla parte posteriore da due strati di apposita fibra cellulosica pressata, con inserita sandwich una lamina di acciaio a rinforzo rigido, per la corretta sopportazione e distribuzione del peso corporeo a terra. La parte anteriore in cuoio, dovrà essere flessibile per favorirne la deambulazione nel punto di flessione del piede.
- B) Suola in gomma antistatica antiolio ed antiabrasione ad elevata aderenza comprensiva di tacco e guardalo incollato, idonea per l'assorbimento di energia nella zona del tallone.

Accessori

- A) Tutta la scarpa sarà cucita con filo da orlatura in poliestere multifido idrorepellente.
- B) Cerniera composta da tramatura in cotone, spirale in nylon e cursore in materiale presso fuso.
- C) Sottopiede di pulizia in pelle, accoppiato nella parte posteriore del tallone ad una strato di gomma piuma ammortizzante con qualità defaticante.

Lavorazione

- A) Effettuata con sistema tipo “DOUBLE LASTING” (doppio montato).
- B) Montaggio della fodera sul sottopiede.

- C) Chiusura ermetica della fodera su sottopiede con un film di materiale termoadesivo in poliuretano e poliestere.
- D) Montaggio della tomaia sul sottopiede già preventivamente ermetizzato.
- E) Incollaggio suola e completamento calzatura, il tutto conforme ai requisiti di certificazione.

SIMBOLI DEI CERTIFICATI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI (D.P.I.):

- A = CALZATURA ANTISTATICA.
- E = ASSORBIMENTO ENERGIA NELLA ZONA DEL TALLONE.
- ORO = RESISTENZA DELLA SUOLA AGLI IDROCARBURI.
- WRU = RESISTENZA ALLA PENETRAZIONE ED ASSORB.TO D'ACQUA DELLA TOMAIA.
- WR = IMPERMEABILITA' COMPLETA DELLA CALZATURA.

Taglie dalla 36 alla 45 con mezzi numeri.

N° 13 PAIA DI SCARPE A MOCASSINO

DERBY BASSA UOMO ESTIVA O MEZZA STAGIONE PER USO PROFESSIONALE, CERTIFI-CATE A NORMA EUROPEA CE EN 347 – 1 A – E – WRU – WR.

Tomaia

- A) In pelle di mezzo vitello a fiore integro, morbida e pastosa al tatto, tinta in nero, idrorepellente e traspirante, dello spessore di 1,2 – 1,4 mm. Deve essere tagliata a singoli pezzi che la compongono ed uniti con cucitura.
- B) Contrafforte interno in salpa robusta (rigenerato di cuoio) preformato della stessa cambratura della forma.
- C) Puntale interno in tessuto impregnato di resine sintetiche termoadesive.

Fodera pelle + membrana impermeabile e traspirante (GORE-TEX°)

Con cuciture termosaldate, in materiale composto da tre diversi strati uniti assieme tramite speciali punti di colla per consentire comunque la traspirazione del piede. Il materiale utilizzato dal lato che appare visibile all'interno della calzatura e che va a contatto del piede sarà in vera pelle di capra conciata al vegetale.

All'interno sarà posta una membrana impermeabile e traspirante per garantire l'assoluta impermeabilità della calzatura e contemporaneamente il confort del piede.

Caratteristiche tecniche:

- A) Materiale esterno in vera pelle di capra conciata al vegetale dello spessore di mm. 0,8-1,00.
- B) Membrana impermeabile e traspirante in politetrafluoroetilene espanso.
- C) Supporto di maglino a struttura indemagliabile 100% poliammide monofilamento.

La fodera sarà, pertanto, formata dai tre strati sopradescritti (A+B+C)

Fondo

- A) Sottopiede con sistema antistatico deve essere in cuoio di spalla lavata, di spessore non inferiore a 2,00 mm. per la parte anteriore, ed unito alla parte posteriore da due strati di apposita fibra cellulosa pres-sata, con inserita a sandwich una lamina di acciaio a rinforzo rigido, per la corretta sopportazione e distribuzione del peso corporeo a terra. La parte anteriore in cuoio, dovrà essere flessibile per favorirne la deambulazione nel punto di flessione del piede.
- B) Suola in cuoio dello spessore di mm. 4,0 – 4,5, guardalo incollato e con mezza gomma antistatica ad elevata aderenza comprensiva di tacco idoneo per l'assorbimento di energia nella zona del tallone.

Accessori

- A) Lacci in tondino poliestere idrorepellente.
- B) Tutta la scarpa è cucita con filo da orlatura in poliestere multifido idrorepellente.
- C) Sottopiede di pulizia in pelle, accoppiato nella parte posteriore del tallone ad uno strato di gomma piuma ammortizzante con qualità defaticante.

Lavorazione

- A) Effettuata con sistema tipo “DOUBLE LASTING” (doppio montato).
- B) Montaggio della fodera sul sottopiede.
- C) Chiusura ermetica della fodera su sottopiede con un film di materiale termoadesivo in poliuretano e poliestere.
- D) Montaggio della tomaia sul sottopiede già preventivamente ermetizzato.
- E) Incollaggio suola e completamento calzatura, il tutto conforme ai requisiti di certificazione.

Taglie

Misure dalla 38 alla 45 con mezzi numeri.

N° 1 PAIO DI CALZATURE ESTIVE DONNA

Calzatura bassa donna per uso professionale, modello Chanel, altezza tacco cm 4, chiusa con fibbia dietro. Tacco ammortizzato, suola antibatterica, , contrassegnato con il marchio “CE” in ottemperanza alla Norma UNI-EN 347 02.

tomaia in pelle bovino fiore, morbido, traspirante a Norma UNI-EN 347 02, colore nero.

Interamente foderata in tessuto speciale, antiusura, antistrappo, antibatterico, con trattamento SANITIZED.

Suola in poliuretano antiolio, antiscivolo, antiusura, antistatica, fornibile nelle taglie dal 35 al 41

Lavorazione Ago: metodo di unione di tomaia, fodera e sottopiede alla suola mediante collanti atossici ad alta adesività. Ogni paio di calzature è imballato in singola scatola di cartone con allegato foglio di istruzioni d'uso e informativa sulle caratteristiche di protezione.

Marchio “CE” di conformità alla Norma UNI-EN 347 02 stampato nella fodera della linguetta.

Misure dalla 36 alla 42.

N° 14 CINTURE IN PELLE DI COLORE NERO PER PANTALONI INVERNALI.

DESCRIZIONE TECNICA: pelle di colore nero, con fibbia metallica e passante per attacco moschettone. Lo spessore deve essere di almeno 3 mm. e la larghezza non inferiore a mm. 40.

N° 28 CRAVATTE IN PURA SETA BLU

DESCRIZIONE TECNICA. colore blu notte, uomo/donna, tessuto 100% seta, fodera in tinta, 100% acetato, pala larghezza mm 95, lunghezza totale mm. 1450.

N° 14 FISCHIETTO IN METALLO BALILLA CON CATENELLA

DESCRIZIONE TECNICA: Fischietto metallico modello Balilla completo di catenella cromata

N° 42 CAMICIE UOMO/DONNA, CORREDATI DI ALAMARI METALLICI.

DESCRIZIONE TECNICA: confezionamento con tessuto popeline, 65% cotone – 35% Poliestere, di colore celeste, modello classico, composto di:

Colletto:

costituito da due tratti di tessuto(listino e vela) uniti tra loro con cucitura a macchina;

la vela è composta da due strati di tessuto (uno interno ed uno esterno). Quello interno è costituito dal solo tessuto mentre, quello esterno è interamente termosaldato, con processo di fusione permanente a caldo, ad un rinforzo costituito da uno strato di tessuto indeformabile termoadesivo.

Dietro:

Realizzato con un unico tratto dello stesso tessuto, unito alle restanti parti del manufatto con cuciture realizzate con macchina monoago e successivamente ribattute all'inglese; sul dietro deve essere realizzato un carrè; il dietro termina al fondo con un doppio ripiegamento interno (orlino), alto finito mm. 5 circa, fermato con un'unica cucitura realizzata in prosecuzione della cucitura di fissaggio del ripiegamento al fondo dei due davanti.

Davanti:

Costituito da due parti realizzate con lo stesso tessuto; la parte sinistra è rifinita lungo il bordo del davanti e per tutta la sua lunghezza da un ripiegamento verso l'esterno e da un ulteriore ripiegamento verso l'interno di pari altezza, non fermati da alcuna cucitura. Il ripiegamento, così realizzato, ha l'estremità superiore inserita nel listino e fermata con la stessa cucitura inferiore di questo e l'estremità inferiore fermata con una cucitura al di sopra dell'orlino al fondo. Su detto ripiegamento, al centro, lungo lo stesso asse, sono praticate n° 6 asole verticali, lunghe ciascuna mm. 15 circa, realizzate la prima (centro asola) a cm 6 circa dall'attaccatura del listino e le altre, equidistanti, con un intervallo fra loro di cm 9,5 circa; la parte destra è rifinita lungo il bordo del davanti e per tutta la sua lunghezza da un duplice ripiegamento verso l'interno, alto finito mm 25 circa – non fermato da alcuna cucitura – con l'estremità superiore inserita nel listino e fermata con la stessa cucitura inferiore di questo e con l'estremità inferiore fermata con una cucitura al di sopra dell'orlino al fondo. Lungo tale ripiegamento, sono applicati n° 6 bottoni madreperla a 4 fori, come per il collo e posti in corrispondenza delle rispettive asole realizzate lungo il ripiegamento della parte anteriore sinistra; le due parti anteriori sono pari al fondo e terminano con un doppio ripiegamento(orlino) realizzato in prosecuzione di quello che rifinisce al fondo il dietro.

Maniche corte con bordatura:

Sono realizzate con lo stesso tessuto, ciascuna in un sol pezzo.

Tasche al petto: Sul davanti, lato sinistro all'altezza del petto è applicata una tasca realizzata con lo stesso tessuto.

Alamari in metallo con simboli e colori regionali.

TESSUTO DA UTILIZZARE:

Composizione: 65% Cotone – 35% Poliestere

Fili al cm.: 55 – Trame al cm.:28

Titolo ordito: Ne 40/1 Titolo trama: Ne 40/1

Peso gr./ml: 160

N° 84 CALZE UOMO/DONNA ESTIVE

DESCRIZIONE TECNICA: Modello lungo, fin sotto al ginocchio – lavabili in lavatrice a 40° - polsino elastico a doppia copertura in nylon – tallone alto – tallone e punta rinforzati con filo di nylon tinto macchina a doppio cilindro.

Composizione: 100% Cotone pettinato – mercerizzato “Filo di Scozia”.

Colore: Blu notte

N° 12 BERRETTO BULGARA

Berretto bianco, uomo, con visiera nera sul diritto e verde sul rovescio, allude in materiale traspirante, soggolo nero, completo di supporto per l'applicazione del fregio riportante lo stemma del Comune.

DESCRIZIONE TECNICA: colore bianco, visiera in cuoio, nero sul diritto e verde sul rovescio, allude in materiale traspirante, nastro millerighe, soggolo nero, completo di supporto per l'applicazione del fregio riportante lo stemma a colori del Comune. I berretti per il Comandante e gli Ufficiali dovranno essere completi di: nastro damascato blu, trecciola o soggolo dorati con distintivi di grado, per il Comandante gradi con profilo rosso. Foderina intercambiabile in nylon bianco .

N° 1 BERRETTO CON VISIERA PER DONNA

Berretto bianco, donna, con visiera nera sul diritto e verde sul rovescio, allude in materiale traspirante, soggolo nero, completo di supporto per l'applicazione del fregio riportante lo stemma del Comune.

DESCRIZIONE TECNICA: colore bianco, visiera in cuoio, nero sul diritto e verde sul rovescio, allude in materiale traspirante, nastro millerighe, soggolo nero, completo di supporto per l'applicazione del fregio riportante lo stemma a colori del Comune, completo di: nastro damascato blu, soggolo dorato con distintivi di grado. Foderina intercambiabile in nylon bianco –

N° 1 BERRETTO PER AUSILIARE DEL TRAFFICO

Berretto di colore bleù, uomo, con visiera, allude in materiale traspirante, soggolo bleù, completo di supporto per l'applicazione del fregio riportante lo stemma del Comune.

DESCRIZIONE TECNICA: colore bianco, visiera in cuoio, nero sul diritto e verde sul rovescio, allude in materiale traspirante, nastro millerighe, soggolo nero, completo di supporto per l'applicazione del fregio riportante lo stemma a colori del Comune. Foderina intercambiabile in nylon bianco .

N° 14 PAIA DI GUANTI IN PELLE NERA FODERATA

DESCRIZIONE TECNICA: pelle nera di vitello, colore nero, fodera interna, cuciture e confezionamento a regola d'arte.

N° 14 PAIA DI TUBOLARI , COOREDATI DI GRADI

DESCRIZIONE TECNICA: tessuto plastificato, colore bleù, bordature in finto cordoncino di colore azzurro, gradi in colore oro per ispettori e commissari e di colore rosso per gli agenti.

ART. 7**VISITE DI PROVA E MODALITA' DI CONSEGNA**

La ditta aggiudicataria effettuerà, presso i locali del Comando di Polizia Municipale, le operazioni di rilevamento delle misure/taglie e le successive necessarie vestizioni di prova. La consegna dei capi sarà effettuata nelle mani del personale assegnatario presso la sede del Comando di Polizia Municipale.

La ditta ha l'obbligo di raggruppare e/o classificare con nome e cognome dell'assegnatario ogni singolo capo da consegnare e la scheda dovrà essere controfirmata dal dipendente ricevente.-

ART.8**TEMPO DI CONSEGNA - PENALE**

Tutti i capi di vestiario devono essere consegnati nel termine di giorni 30 consecutivi decorrenti dalla data di stipula del contratto.

In caso di ritardo sarà applicata la penale di €.50,00 (cinquanta/00) per ogni giorno di ritardo.

ART.9**SPESE CONTRATTUALI**

Le spese contrattuali sono a carico della ditta aggiudicataria.

**ART.10
PAGAMENTI**

Al pagamento si provvederà entro 30 giorni dalla data di presentazione della fattura. in ossequio a quanto stabilito dalla legge 136/2010 e successive modifiche ed integrazioni in materia di Tracciabilità dei flussi finanziari.

**ART.11
NORME FINALI**

Per quanto non previsto nel presente foglio di prescrizioni, si fa rinvio alle norme contenute nel Regolamento Generale sulla Contabilità dello Stato, al Decreto 13.03.1993 e successive modifiche, “Caratteristiche delle uniformi per gli addetti ai servizi di Polizia Municipale”, al Regolamento della Polizia Municipale di Villabate.

Il presente C.S.A. è parte integrante del bando di gara.

Villabate lì, 04.05.2011.-

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Dott. Franco Abbate)

IL RESPONSABILE DEL SETTORE P.M.
(Comm/io Giuseppe Tuzzolino)